

Испытания проб выполнены 16.04.2014 г. Результаты испытаний приведены в таблице ниже:

№ пробы	Описание пробы (наименование, дата изготовления, производитель)	Методика	Аналит	Предел обнаружения, мг/кг, предел количественного определения, мг/кг	Результат, мг/кг	Неопределенность
100414/1	Бобовая вермишель Фунчоза, 200 гр, 26.03.2013 - 26.03.2015 г., "Zhaoyuan Sanijia Vermicelli And Protein Co., Ltd.", Китай.	МУК 4.1.2880-11 Методы определения глютена в продовольственном сырье и пищевых продуктах (раздел 7)	глютен	4,0 10,0	<10,0	3,6
100414/2	Бобовая вермишель Фунчоза, 250 гр, 02.04.2014 - 02.04.2016 г., "Zhaoyuan Sanijia Vermicelli And Protein Co., Ltd.", Китай.		глютен	4,0 10,0	<10,0	3,6
100414/3	Рисовая вермишель Ну - Теу ("Ху - Теу"), 300 гр., 20.08.2013 - 20.08.2016 г., "Hiep Long Co., Ltd", Вьетнам.		глютен	4,0 10,0	<10,0	3,6
100414/4	Рисовая лапша Фо - Kho ("Фо - Хо"), 300 гр., 10.07.2013 - 10.07.2016 г., "Hiep Long Co., Ltd", Вьетнам.		глютен	4,0 10,0	<10,0	3,6
100414/5	Рисовая вермишель Rice Vermicelli, 300 гр., 16.09.2013 - 16.09.2016 г., "Jiangxi Chunsi Foods Co., Ltd", Китай.		глютен	4,0 10,0	<10,0	3,6

*неопределенность выражена как стандартное отклонение S, мг/кг.

Комментарии: В соответствии с требованиями стандарта ALINORN 08/31/26, подготовленного Комитетом Кодекса Алиментариус по питанию и пищевым продуктам для специальных диет (CCNFSD) продукты специализированного питания с пониженным содержанием глютена, могут содержать 20-100 мг/кг глютена, а безглютеновые продукты питания должны содержать менее 20 мг/кг.

Внимание! Результаты испытаний относятся исключительно к пробам, подвергшимся исследованию!

Ответственный представитель Исполнителя:

Руководитель Испытательной лаборатории

ООО «Компания Стайлаб»

Галкин А.В.



М.П.

Аккредитованная испытательная лаборатория

Аттестат аккредитации № ААС.А.00168 от 24.08.2012 г. выдан Органом по аккредитации,

Полноправным членом и участником Соглашений о взаимном признании ILAC и APLAC Ассоциацией аналитических центров «Аналитика»